Index of Claims					atio	on No.	Applicant(s)				
1				09/89	7,62	28	FRAZIER ET AL.				
			-	Exami				Art Unit			
				Andre	w L	2134					
√ Rejected		_	(Through numera Cancelled	al)	N	Non-Elected	Α	Appeal			
=	Allowed	.	Restricted			Interference	o	Objected			

												,																				
Cla	im	im Date					Cli	Claim Date						1	CI	aim	Date															
Finat	Original	11/4/04	9/9/9								Final	Original										Final	Original									
	1	1	1									51				\neg			T	1	1		101					_		П		
	2	1	1									52				\neg	$\neg \uparrow$	_	_	1	1		102					\vdash		П	\neg	
	3	4	1					Π				53						\top		\top	1		103							П	\exists	
	4	1	1				T	Π	Г			54			T					1			104				-			\Box		
	5	1	1				1		Г			55			T		\exists			1			105					-		П		
	6	V	1									56					\neg	\neg					106							П		_
	7	1	1		Г							57					\neg			1			107							П		$\overline{}$
	8	4	Ā						Г			58				\neg	\neg	_ _			1		108							П		
	9	1	1									59	-					\neg					109						-			
	10	1	1									60				П	Т		T				110							П		
	11	1	1									61											111							П		
	12	4	7									62]		112									_
	13	7	1									63						$oxed{\Box}$	\perp]		113									
	14	7	7					Ĺ	L			64	\Box			\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\perp]		114									
	15	1	√				L					65]		115									
	16	1	7				匚					66						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	L				116									
	17	√.	1									67]		117							\square		
	18	1	7									68]		118									
	19	1	1								L	69											119									
	20	V	1									70]		120									
	21	1	1									71											121									
	22	1	V									72]		122									
	23	√	√									73								\perp]		123									
	24		_			_	L					74							\perp]		124									
	25					<u> </u>	乚	$oxed{oxed}$				75]		125									
	26							<u></u>				76							\perp				126									
	27						L	匚		_		77				_				_]		127							\Box		
	28							L				78	Ш			_	\perp						128									
	29											79	Ш				\perp	\perp	┸]		129									
	30											80	Ш				\perp]	<u>L.</u>	130		Ш							
	31					_						81				_	\perp	Ц.	丄]		131									
	32					_	_					82					\perp		\perp]		132						\Box			
	33					<u> </u>	<u> </u>	_	L			83	Ш			_	_		\bot	4	1		133							\sqcup		
	34						<u> </u>		Щ			84	\sqcup	_		_	_	\perp	4	<u> </u>		igsquare	134							▃		
	35		Щ			<u> </u>	_	<u> </u>	Щ			85	\sqcup	_		_	_	_ļ_		\bot	1	Ш	135		Ш					\dashv		
	36						_	_	Щ		<u> </u>	86	\sqcup	_	_	4	_	_ _	4	—	1	Ш	136			Щ				\perp		
	37		Ш				<u> </u>				<u> </u>	87	\sqcup		_	\perp	4	\bot	\bot	 	1	Ш	137		Щ	Щ						
	38		Ш	_		L.		<u> </u>	Щ		<u> </u>	88	Щ	_	_ļ	\perp	\dashv	1	_	_	Į		138							\square		
	39									_	-	89	\sqcup	_	_	\perp	\dashv	\perp	\bot	1_	1		139		Щ		_				_	
	40						lacksquare				-	90	Ш	_	_	_	4		\bot				140		Щ		_	_				
	41		\square			L	L		Ш		-	91	Щ	_	_	\perp	\bot	\perp	\bot	_	1		141		Щ	Щ	_				_	
	42	Щ		_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	\square			92	Ц	_		\dashv	_	1.	\perp	_		igsquare	142			\sqcup		_		\dashv	_	
	43			ļ		<u> </u>	<u> </u>		\square			93	\vdash			_	-	4	4	\bot	'	\sqcup	143		Ш	Ш	\Box				_	
	44			_			L	Ш	<u> </u>			94		_	_		-	_ _	+	—		<u> </u>	144			\Box					_	
	45		Щ								<u> </u>	95	Щ	_	_	\perp	_		4	_			145				\Box	_			_	
	46	_				L	H	 	\square		<u> </u>	96	Ц	_	_	_	_	\bot	\perp	—			146	_	Ш							
	47	\Box	\dashv	_		<u> </u>				\dashv	-	97	\sqcup		_	\dashv	_		\bot	\bot		$\perp \perp$	147								_	
	48		_		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	-	<u> </u>	98	\sqcup	_	_	\dashv	_		4	—		\sqcup	148		\sqcup	-		_		_	_	
	49	-	\dashv	_	_		-	<u> </u>		_		99	\sqcup		_	\dashv	-		╀	—		\sqcup	149	_	\square		_	_	_		_	
	50										1	100	1		- 1	- 1				1		1	150							. !		